

LED G9

LAMPADINA LED G9 230V 4,2W 2700K
Erp/EMC

Cod: **5456269**



G9
Attacco lampada: G9



IP20
Protetto contro corpi solidi di dimensioni superiori a 12 mm



E
Classe di efficienza energetica E



CRI >80
Indice di resa cromatica >80



Garanzia ReeR
La ReeR garantisce il prodotto per un periodo della durata di 3 anni



Descrizione tecnica

Codice prodotto: 5456269 | Categoria: Lampade LED | Modello: LED G9 | Descrizione prodotto: LAMPADINA LED G9 230V 4,2W 2700K Erp/EMC | Tempo di riscaldamento: < 1 | Tempo di innesco: 0,5 | Temperatura colore (CCT): 2700K | Indice resa cromatica (CRI): > 80 | MacAdam (SDCM): < 6 | Flusso luminoso (lm): 470 | Angolo di emissione: 330° | Durata del LED: 15.000 h | Fattore di mantenimento: 70% | Numero cicli di accensione: > 7.500 | Classe efficienza energetica: E | Diametro (mm): 16 | Altezza (mm): 62 | Attacco lampada: G9 | Grado IP: IP 20 | Colore finitura: Chiara | Potenza nominale (W): 4,2 | Fattore di potenza: 0,6 | Alimentazione: 230V 50/60Hz | Dimmerabile: No | Quantità per confezione: 10 |

Dati illuminotecnici

Tempo di riscaldamento	< 1	Durata del LED	15.000 h
Tempo di innesco	0,5	Fattore di mantenimento	70%
Temperatura colore (CCT)	2700K	Numero cicli di accensione	> 7.500
Indice resa cromatica (CRI)	> 80	Classe efficienza energetica	E
MacAdam (SDCM)	< 6		
Flusso luminoso (lm)	470		
Angolo di emissione	330°		

Dati meccanici

Diametro (mm)	16	Grado IP	IP 20
Altezza (mm)	62	Colore finitura	Chiara
Attacco lampada	G9		

Dati elettrici

Potenza nominale (W)	4,2	Quantità per confezione	10
Fattore di potenza	0,6		
Alimentazione	230V 50/60Hz		
Dimmerabile	No		